

施工説明書

■HL-1601/1625

- この商品を安全に正しく設置していただくために、設置工事の前にこの説明書をよくお読みになり、この説明書にしたがって確実に設置工事を行なってください。
- 設置工事完了後、試運転を行ない異常がないことを確認するとともに、取扱説明書にそってお客様に使用方法、お手入れのしかたを説明してください。
- この説明書は工事完了後、お客様にお渡しし、取扱説明書とともにお客様に保管いただくように依頼してください。

安全上のご注意

設置工事の前に、この「安全上のご注意」をよくお読みのうえ、正しく設置してください。

ここに示した注意事項は、安全に関する重大な内容を記載していますので、必ず守ってください。

表示とその意味は、次の様になっています。

■絵表示の例

下に示す記号は、説明書や製品に表示して、使用者に注意を促すための記号です。書かれている内容を注意深くお読みください。



分解禁止

この記号は、してはいけない行為（禁止事項）を示します。

①の中や近くに、してはいけない内容（左図の場合は分解禁止）が描かれています。



アース工事

この記号は、必ずして欲しい行為を示します。

●の中に具体的な指示内容（左図の内容は、アースの工事を必ず行なうこと）が描かれています。



感電注意

この図記号は、警告（注意を含む）を促す事項を示します。

△の中に具体的な警告事項（左図の場合は感電注意）が描かれています。



警告

誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示します。

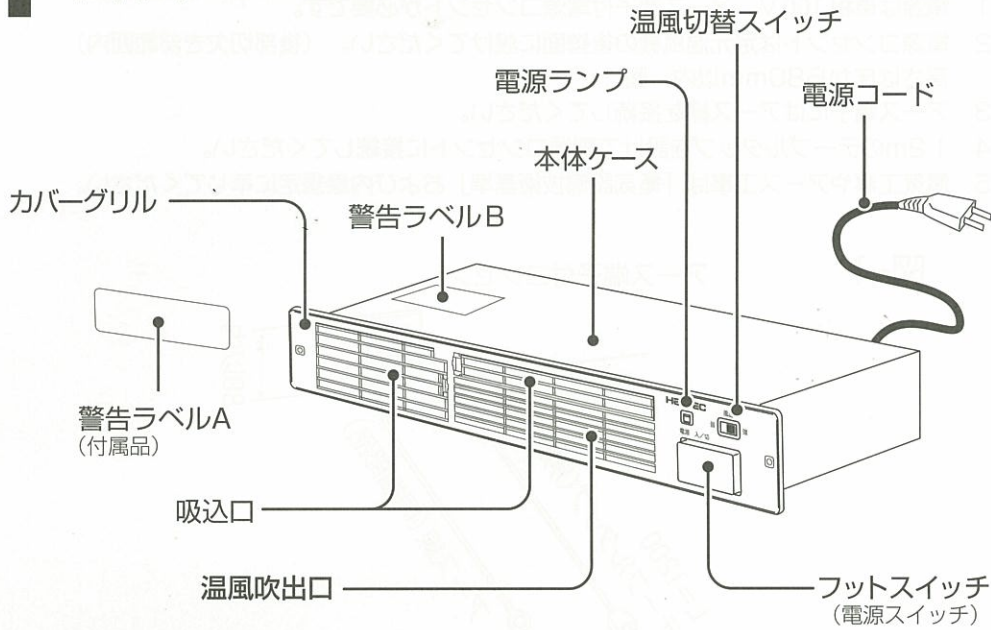


注意

誤った取り扱いをすると、人が傷害を負ったり、物的傷害の発生が想定される内容を示します。

※物的傷害とは、家屋、家財および家畜、ペットに関わる拡大損害を示します。

各部のなまえ



(警告ラベルAの内容)

お願い：必ず本体の周辺の見やすい場所に貼付けてください。

警告



発火注意

火災や破裂の恐れあり
スプレー缶や衣類等を本体の近くに置かないこと。



高温注意

やけどの恐れあり
乳幼児や身体の不自由な方には付添いなしでは使用しないこと。

(警告ラベルBの内容)

本体上部に貼ってあります。

警告



ラベルを貼る

火災や破裂・やけどの恐れがあるため、警告ラベルを貼付けること
付属の警告ラベルを必ず本体の周辺の見やすい場所に貼付けること。

お願い

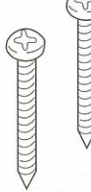
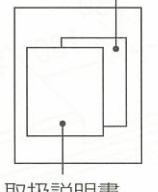


本体の周辺に付属の警告ラベルAを貼付けてください。



警告ラベルA

(1) 設置工事の前に

同梱部品の確認

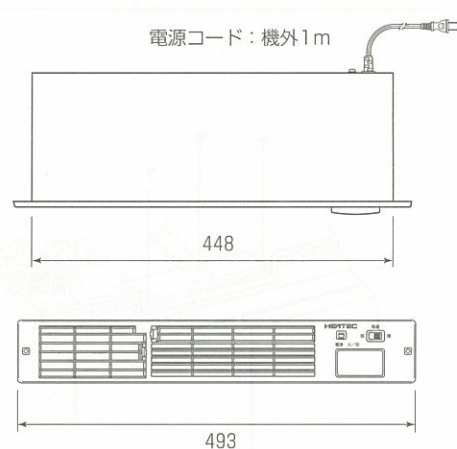
| 本体取付ネジ | 説明書セット | 警告ラベルA | アース線 |
|---|--|---|---|
|  2本 |  各1部 |  1枚 |  1本 |

設置場所の確認

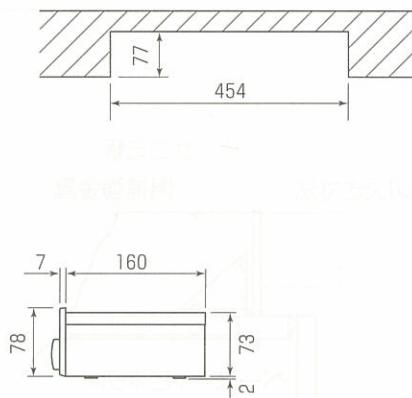
- 流し台の配水管などに注意し、足元温風機と当たらないようにしてください。
- 安全上、機体前方の可燃物や障害物などとの距離は600mm以上離してください。

製品寸法

(単位mm)



埋込寸法

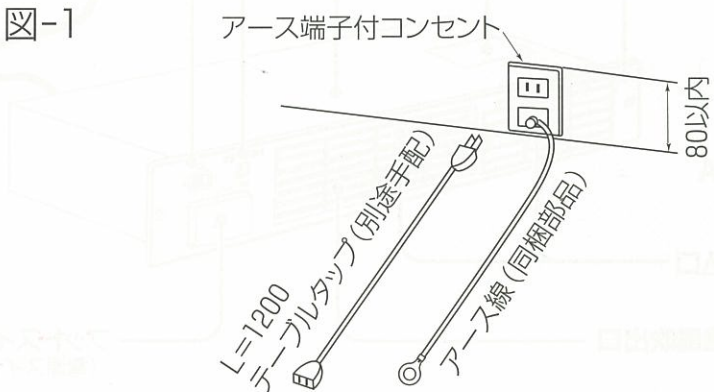


裏面につづく

表面のつづき

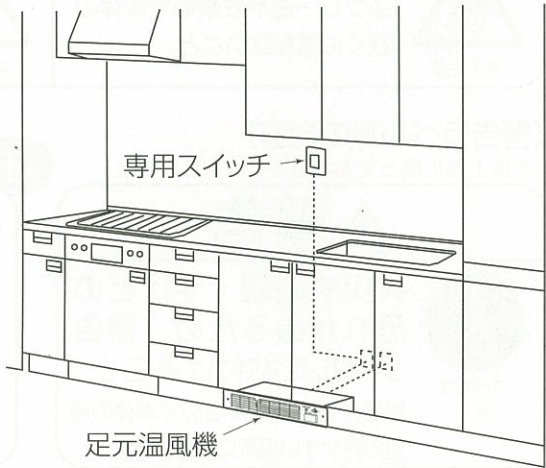
(2) 電気工事

- 1. 電源は単相 100 V。アース端子付電源コンセントが必要です。
- 2. 電源コンセントは足元温風機の後壁面に設けてください。（後部切欠き部範囲内）
高さは床から80mm以内、図-1
- 3. アース端子にはアース線を接続してください。
- 4. 1.2mのテーブルタップを設けて電源コンセントに接続してください。
- 5. 電気工事やアース工事は「電気設備技術基準」および内線規定に準じてください。



専用スイッチ（別付）

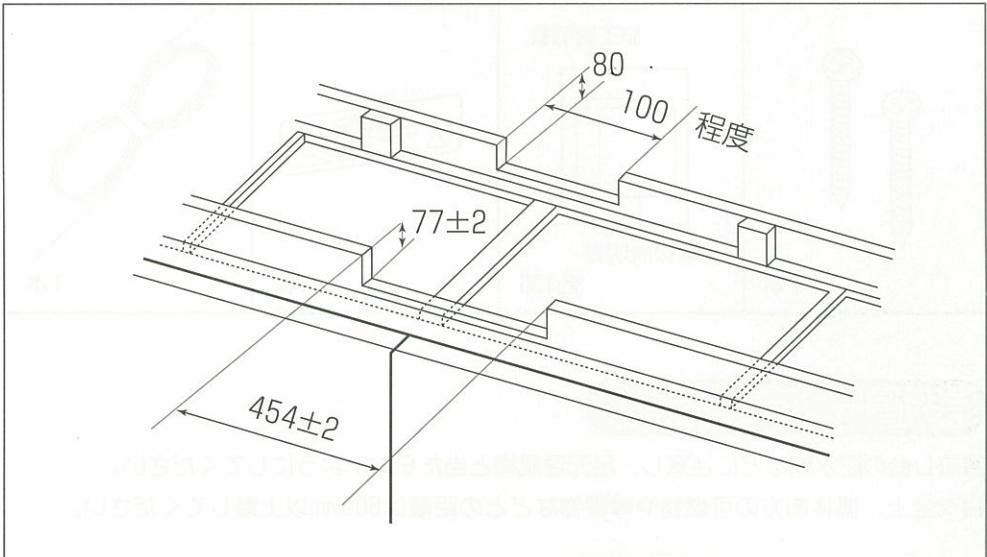
壁などに専用スイッチを設けますと、操作が容易になりますのでおすすめいたします。



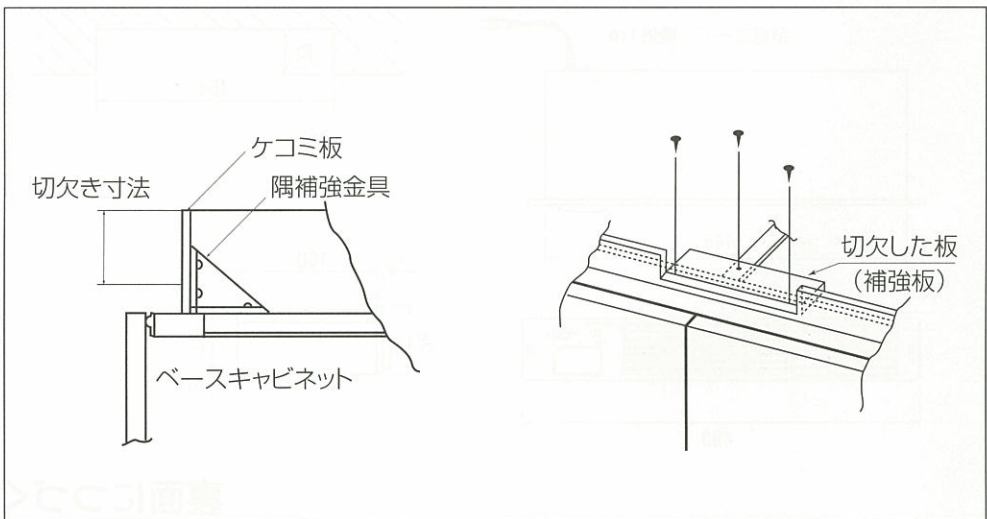
(3) 標準施工方法

あらかじめ取付け位置を決めてケコミ板を、前後を加工してください。

A ケコミ板の加工

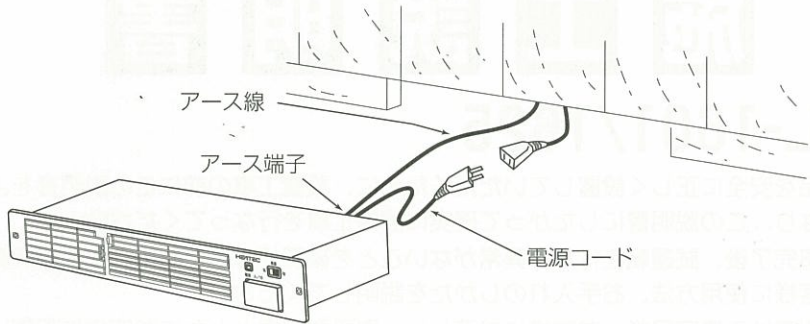


注) 隅補強金具に当たるときは隅補強金具をはずしてケコミ板を図のように加工してください。
また切り取った板を図のように取付けケコミ板を補強してください。

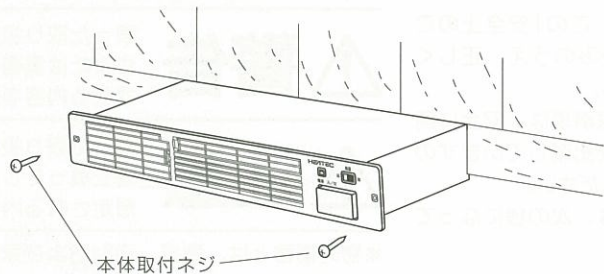


B 器具の設置

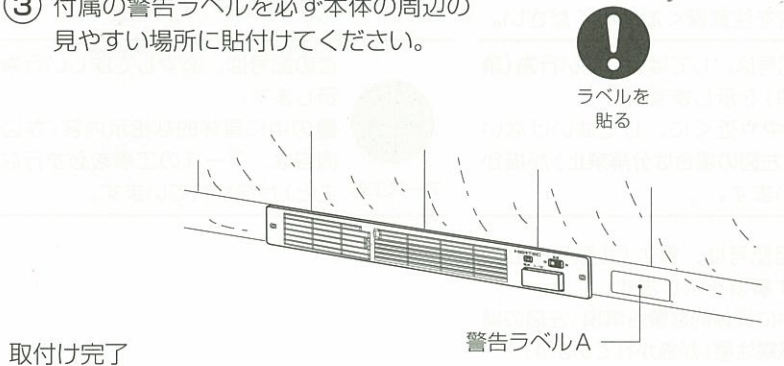
- ① 足元温風機の電源コードをテーブルタップに接続してください。
同時にアース線を足元温風機のアース端子に固定してください。



- ② 付属の本体取付ネジで本体をケコミ板に固定してください。



- ③ 付属の警告ラベルを必ず本体の周辺の見やすい場所に貼付けてください。



(4) 運転確認

■設置作業が終了したら、お客様立合いのうえで、「設置作業確認証」にあるチェック項目を確認してください。

| 設置工事確認証 | | |
|---------|--|------|
| チェック項目 | | チェック |
| 電気工事 | ●電源電圧が100Vであることを確認する。（事前確認） ●アース工事が確実にに行われていること。（設置抵抗100Ω以下） ●専用コンセントを使用していること。（定格15A以上） ●電源プラグの差し込みは確実にに行なわれていること。（事前確認） ●電源コードを傷付けていないか。（事前確認） | |
| 試運転 | ●電源スイッチを押し「入」にする → 温風が出る。 → 運転ランプが点灯する。 ●電源スイッチを再び押し「切」にする → 温風が止まる。 → 運転ランプが消える。 | |
| その他 | ●確実に固定されているか。運転時に異常音のないこと。 | |